

CAMPAGNE DE REPRODUCTION DES HUITRES PLATES 2018

BULLETIN N°8

TEMPERATURES ET PECHES DE LARVES DU 14 juin

Marée : coeff : 99 //Pleine mer: 5h56

Vent : sud-ouest 15 nœuds

	TEMPERATURES		PECHES DE LARVES		
	Fond	Surface	Nombre de larves totales/m ³	Larves évoluées	
				%	Nombre
MEN ER ROUE	16,9	17,7	900	4%	36
LE PO	18	18	2075	23%	477
BEAUMER	16,6	16,7	1575	6%	95

Observations:

Les températures de l'eau ont diminué de 1°C (au fond) et jusqu'à 3°C en surface à Beaumer. Les températures restent néanmoins favorables à l'évolution larvaire.

Les concentrations en larves totales et évoluées deviennent intéressantes sur les 3 sites et l'on observe toujours des larves évoluées en abondance au Pô.

Concentrations en larves de moules et d'anomies (nacrées) :

- Moules : 450/m³ à Men Er Roué ; 250/m³ au Pô et 1150/m³ à Beaumer.
- Anomies : 50/m³ à Men Er Roué ; 175/m³ au Pô et 150/m³ à Beaumer.

Prochaine pêche de larves : lundi 18 juin